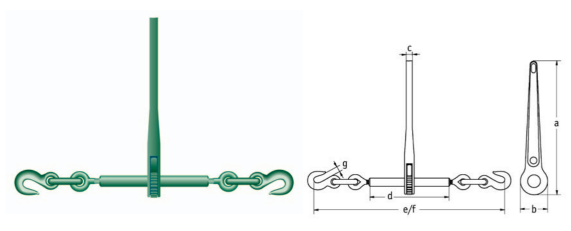
TENDICATENA Grado 80

I Tendicatena vengono utilizzati per l'ancoraggio dei carichi, principalmente su camion e navi. Non sono idonei per il sollevamento.

Tipo **RSP**

Coefficiente di sicurezza: 3,5

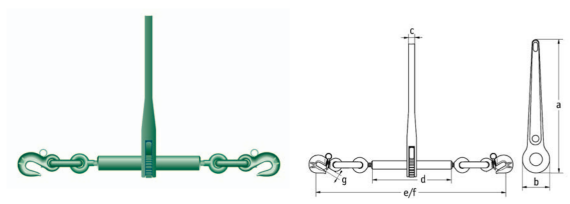
IENDICATENA A CRICCO											
	Leva largh.	Leva spess.	Corpo lungh.			Gancio apertura	Corsa	di	di	di	Peso
a) (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	f (mm)	g (mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
355	66	16	254	750	580	13	170	2450	4900	8620	4,82
355	66	16	254	770	600	16	170	4175	8350	14970	5,92
355	66	16	254	840	685	19	155	5900	11800	20865	7,85
)	Leva lungh. a (mm) 355 3 355	a b (mm) (mm) 355 66 3 355 66	ha Leva Leva spess. a b c (mm) (mm) (mm) 355 66 16 3 355 66 16	ha Leva Leva spess. lungh. a b c d (mm) (mm) (mm) (mm) 355 66 16 254 3 355 66 16 254	ha Leva largh. Leva Corpo lungh. a b c d e (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (m) (m) (a leva (mm) Leva (mm) Leva (mm) Corpo (mm) Tenditore aperto chiuso 3 355 66 16 254 750 580 3 355 66 16 254 770 600	na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo spess. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura a b c d e f g mm) mm) mm mm <t< td=""><td>na Leva lungh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa apertura a b c d e f g (mm) (mm) (mm) 0 355 66 16 254 750 580 13 170 3 355 66 16 254 770 600 16 170</td><td>na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso apertura Gancio apertura Corsa di lavoro a (mm) (mm) (mm) (mm) c (mm) (mm) (mm) (mm) e (mm) (mm) (mm) (mm) g (mm) (mm) (mm) (kg) 3 355 66 16 254 770 600 16 170 4175</td><td>na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Corsa di lav</td><td>na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di prova rottura a (mm) b (mm) c (mm) d (mm) e (mm) f (mm) g (mm) (mm) (kg) (kg) (kg) (kg) (kg) (kg) 3 170 2450 4900 8620 18 355 66 16 254 770 600 16 170 4175 8350 14970</td></t<>	na Leva lungh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa apertura a b c d e f g (mm) (mm) (mm) 0 355 66 16 254 750 580 13 170 3 355 66 16 254 770 600 16 170	na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso apertura Gancio apertura Corsa di lavoro a (mm) (mm) (mm) (mm) c (mm) (mm) (mm) (mm) e (mm) (mm) (mm) (mm) g (mm) (mm) (mm) (kg) 3 355 66 16 254 770 600 16 170 4175	na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Corsa di lavoro Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di lavoro Corsa di lav	na Leva lungh. Leva largh. Leva spess. Corpo lungh. Tenditore aperto chiuso Gancio apertura Corsa di lavoro Carico di lavoro Carico di prova rottura a (mm) b (mm) c (mm) d (mm) e (mm) f (mm) g (mm) (mm) (kg) (kg) (kg) (kg) (kg) (kg) 3 170 2450 4900 8620 18 355 66 16 254 770 600 16 170 4175 8350 14970



Tipo **RSPE**

In accordo a EN 12195-3 Coefficiente di sicurezza: 2

TENDICATENA A CRICCO CON SICUREZZA												
Catena Ø	lungh.	Leva largh.	spess.	Corpo lungh.		itore chiuso	Gancio apertura	Corsa	Carico di lavoro	di	Carico di rottura	Peso
(mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	f (mm)	g (mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
8	355	66	16	252	742	573	11	169	4000	5000	8000	4,5
10	355	66	16	252	789	620	13	169	6300	7900	12600	5,4
13	355	66	16	252	866	703	17	163	10000	12500	21200	7,7
16	355	66	16	252	892	733	20	159	16000	20000	32200	10,2





TENDICATENA Grado 80

Tipo **RSPG**

Coefficiente di sicurezza: 3,5

TENDICATENA A LEVA												
Catena Ø		D	imensio	ni			Gancio apertura	Corsa	Carico di lavoro	di	Carico di rottura	Peso
(mm)	a (mm)	b (mm)	C (mm)	d (mm)	e (mm)	f (mm)	g (mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
8 - 10	630	580	485	406	275	275	13	95	2450	4900	8620	2,81
10 - 13	715	662	548	475	320	310	15	114	4175	8350	14970	5,08



